

STATUS ALL WEATHER

Еластомерна водоустойчива фасадна боя

STATUS ALL WEATHER е резултат от обширни изследвания и изчерпателни тестове при най-суровите климатични условия. Това е иновативна еластомерна боя, която покрива и едновременно с това изолира външни стени, осигурявайки абсолютна защита от влага, химически замърсители и карбонизация на бетона, като същевременно предлага изключителна издръжливост. Специалната ѝ формула създава еластична мембрана, която покрива всички фини пукнатини, следва свиванията и разширяванията на повърхността и благодарение на вградените филтри за ултравиолетово лъчение остава гъвкава, без да се напуква или люци. Това е идеалното решение за боядисване и защита на сгради, главно в градски, планински и индустриални райони. Тя има способността да предотвратява образуването на мухъл, като същевременно показва намалена склонност към задържане на множество замърсители благодарение на UV – свързваща технология. Лесна е за нанасяне, има отлична покривност и висока ефективност.




Предимства:

- Екологично чист продукт без разтворители.
- Без мирис.
- Висока еластичност.
- Осигурява отлична паропропускливост.
- Изключително устойчив на слънчева светлина.
- Изключително устойчив на химически замърсители.
- Изключителна защита срещу карбонизация на бетона.
- Висока устойчивост на неблагоприятни атмосферни условия (дъжд, слана, студ и високи температури).
- Устойчив на измиване.
- Отлична покривност.
- Лесна обработка.
- Отлични характеристики.
- Технология срещу мухъл.



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Опаковка:

Пластмасови контейнери
• Бяло, База P, D, TR : 3 lt, 10 lt



Цвят:

Предлага се в бяло и хиляди нюанси чрез системата за боядисване STATUS.



Време за съхнене:

- Сух на допир 2-3 h
- Повторно покритие 4-6 h



Разреждане с вода:
5-10 (% v.v.)



Приложение:

За външна употреба. Гипс, видим бетон, гипсокартон, дърво и др.



Консумация:

11-13 m²/lt



Инструменти за приложение:

Четка, валяк или безвъздушен пистолет.



Съхранение:

Съхранявайте в плътно затворен контейнер в продължение на 36 месеца от датата на производство, само ако не е разрежено. Съхранявайте на хладно и сухо място.



V.O.C. class :

Външни стени от минерални основи (W.V) Лимит на ЛОС: 40 гр/л
Максимално ЛОС на готов за употреба продукт: 39 гр/л

*Времето за съхнене се отнася за нормални условия на околната среда (25°C, 60% влажност). Времето за съхнене може да се различава в случай на промени в температурата и влажността на околната среда..

ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Подходяща за външно приложение върху нова или стара боядисана зидария. Нанася се върху всички видове стари и нови повърхности, като мазилка, бетон, гипсокартон, дърво и др. Покритието е особено подходящо върху повърхности, подложени на често миене.

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Преди употреба се уверете, че повърхността е чиста, суха, здрава и без прах, мухъл и мазни петна. Отстранете повредената или люещата се стара боя. Където е необходимо шпакловане, използвайте STATUS 100% ACRYLIC STUCCO и след изсъхване шлайфайте повърхността и почистете добре от прах. Ако има големи пукнатини, използвайте готова за употреба STATUS ONE COVER, за да запълните пукнатините, като нанесете само един слой без шлайфане. Новите повърхности трябва да се грундираат със STATUS ACRYLIC PRIMER, STATUS AQUADUR или GLX 292 FLEX PRIM. За повърхности, покрити с прясна мазилка или цимент, оставете повърхностите да изсъхнат добре поне 1 месец преди боядисване. За гипсокартон и повторно боядисване на цветни повърхности на водоразтворими бои (с вар или лепило) или замърсени повърхности (никотин, сажди от отоплителни уреди, сажди, изпарения, кафе, сок, графити, мастила, маркери, мухъл, влага, масло и др.), първо грундирайте със STATUS DUR. Не боядисвайте повърхности, които могат да съдържат влага. Първо се уверете, че причината за влагата е отстранена и че повърхността е напълно суха.

ПРИЛОЖЕНИЕ И РАБОТА С ПРОДУКТА

Разбъркайте добре преди употреба, разреждете според указанията и нанесете един слой боя. Изчакайте поне 4-6 часа преди нанасяне на втория слой. Затворете плътно контейнера след употреба, за да запазите боята в добро състояние за бъдеща употреба. Можете да съхранявате неразредена боя в плътно затворен контейнер за продължителни периоди от време, без това да повлияе на качеството на продукта. Изчакайте 20-30 дни преди измиване на боядисани повърхности и 30-40 дни преди измиване на прясно боядисани нови мазилки или бетонни повърхности. Боядисаните повърхности могат да се почистят с мека гъба с вода. Ако петната продължават, използвайте мек, безцветен препарат.

ТЕМПЕРАТУРА НА ПРИЛОЖЕНИЕ

По време на нанасяне температурите трябва да бъдат между 5-35°C и <80% относителна влажност. Не започвайте нанасянето преди дъжд. Уверете се, че повърхността е защитена от пряка слънчева светлина през целия процес. Неблагоприятните условия по време на или непосредствено след нанасянето могат да повлияят на крайните свойства на продукта.

ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИ

Веднага след употреба, отцедете излишната боя старателно в контейнера и почистете инструментите с топла сапунена вода. Не изхвърляйте отпадъчните води от измиването в подпочвените води.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

За информация относно безопасната употреба, съхранение и изхвърляне на продукта, прочетете информацията на етикета и в най-актуалния информационен лист за безопасност на продукта. Информационният лист за безопасност на продукта е предоставен при поискване от специалистите. Останалата боя не трябва да се изхвърля с битовите отпадъци. Трябва да се консултирате с местните власти относно изхвърлянето и събирането на отпадъците.

Център за информация за отравяния +359 2 9154233

Технически характеристики	единици	Стандартен	Стойност
Вискозитет	cP	EN ISO 2555	12000 – 16000
Плътност			
- БЯЛ			1.48 ± 0.03
- BASE P	g/mL	EN ISO 2811-1	1.48 ± 0.03
- BASE D			1.45 ± 0.03
- BASE TR			1.45 ± 0.03
pH		ISO 976	8.0 – 9.0
гланц (60°С)	%	EN ISO 2813	≤6
Разреждане	%	-	5 – 10
Време за повторно покритие	h		4 – 6
Време за съхнене	h		2 - 3

*Забележка: Измерванията са направени в лабораторна среда при температура +230С, относителна влажност 50% и без вентилация. Възможно е те да варират в зависимост от условията на работното място, като температура, влажност, вентилация, абсорбция на основата.

Техническата информация и инструкции, съдържащи се в настоящата брошура и отнасящи се до приложението и крайната употреба на продуктите на Thrakon, се основават на актуалните познания и опит на Компанията по отношение на продуктите и се предоставят добросъвестно, стига тези продукти да се съхраняват, използват и прилагат съгласно препоръките на Thrakon. Поради невъзможността от наша страна да проверим директно условията на работното място, както и процедурите за нанасяне на продукта, Компанията не предоставя никаква гаранция по отношение на пригодността на своите продукти за конкретната цел, нито пък носи никаква правна отговорност въз основа на информацията, посочена в настоящата брошура, или други писмени, устни или предоставени по друг начин препоръки и инструкции. На потребителите на продуктите се препоръчва да извършат ограничено повърхностно тестване на пригодността на продуктите за евентуалното приложение и употреба. Thrakon си запазва правото да променя характеристиките на своите продукти без предварително уведомление. Всички поръчки ще бъдат одобрени само след приемане на горепосоченото и съгласно евентуалните условия на търговската политика на компанията. Издаването на настоящата брошура анулира всяка предишна версия.

Версия D: 01/10/2024